

FICHE TECHNIQUE

SLX 25



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm

► COMPOSITION

Drêche de blé de distillerie déshydratée (**Weefirst**) : **66%**


Luzerne déshydratée (**Luzatop**) : **24%**

Pulpe de betterave déshydratée (**Pulpotop**) : **10%**

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 8,7 | % |
| Protéines brutes..... | 25,6 | % |
| Cellulose brute..... | 11,6 | % |
| Matières grasses brutes..... | 4,0 | % |
| Amidon..... | 5,9 | % |
| Sucres Totaux..... | 6,0 | % |
| Cendres brutes..... | 6,8 | % |
| Calcium..... | 8,7 | g/kg |
| Ca abs..... | 2,2 | g/kg |
| Phosphore..... | 5,9 | g/kg |
| P abs..... | 4,1 | g/kg |
| Potassium..... | 17,6 | g/kg |
| Sodium..... | 1,3 | g/kg |
| Magnésium..... | 2,2 | g/kg |
| BE..... | 388 | mEq/kg |
| BACA..... | 28 | mEq/kg |
| NDF..... | 31,3 | % |
| ADF..... | 14,6 | % |
| ADL..... | 4,9 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,94 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,90 | kg |
| PDIN..... | 162 | g/kg |
| PDIE..... | 122 | g/kg |
| PDIA..... | 69 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 5,7 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 1,8 | %PDIE |
|  | 2,0 | |

Le document contractuel est le contrat signé.

Système qualité certifié selon
le référentiel ISO 9001 par :



DESIALIS – 12 rue de Pontieu
75008 PARIS - France
Tél. : 01 42 99 01 01 – Fax : 01 42 99 00 07
Site : www.desialis.com



FICHE TECHNIQUE

SLX MASH



Aliment Mash
Mélange de matières premières déshydratées
Aliment complémentaire pour ruminants
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En granulés de 6mm


► COMPOSITION

Drêche de blé de distillerie déshydratée (**Weefirst**) : **85%**
Luzerne déshydratée (**Luzatop**) : **15%**

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

| | | |
|--------------------------------------|-------------|-------------|
| Humidité..... | 8,2 | % |
| Protéines brutes | 29,2 | % |
| Cellulose brute | 8,6 | % |
| Matières grasses brutes | 4,6 | % |
| Amidon..... | 7,7 | % |
| Sucres Totaux..... | 6,2 | % |
| Cendres brutes | 6,0 | % |
| Calcium..... | 4,8 | g/kg |
| Ca abs..... | 1,5 | g/kg |
| Phosphore..... | 7,1 | g/kg |
| P abs..... | 4,9 | g/kg |
| Potassium..... | 18,2 | g/kg |
| Sodium | 1,6 | g/kg |
| Magnésium..... | 2,4 | g/kg |
| BE..... | 410 | mEq/kg |
| BACA..... | -7 | mEq/kg |
| NDF..... | 28,7 | % |
| ADF..... | 11,8 | % |
| ADL..... | 4,8 | % |

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

| | | |
|---|------|-------|
| Energie Nette lait (UFL)..... | 0,99 | kg |
| Energie Nette viande (UFV)..... | 0,95 | kg |
| PDIN..... | 182 | g/kg |
| PDIE..... | 128 | g/kg |
| PDIA..... | 75 | g/kg |
| LysDI (INRA 2018)..... | 5,3 | %PDIE |
| MetDI (INRA 2018)..... | 1,8 | %PDIE |
|  | 1,8 | |

janvier 2024 - Version 21

Le document contractuel est le contrat signé.